

	HORÁRIO DE AULA				CÓDIGO:	
					CCG-FOR-01	
APROVADO POR:	SUPERINTENDENTE ACADÊMICA			DATA:	10/06/2020	VERSÃO: 07

CURSO:	ENGENHARIA CIVIL				SEMESTRE LETIVO:	2023.2
PERÍODO:	2º MATRIZ G	TURMA:	CAR0470102DNA	TURNO:	NOTURNO	BLOCO:

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
18:00 às 19:00						ATIVIDADES PRÁTICAS INTERD. EXTENSÃO GSER2000800 JANE ALMEIDA
19:00 às 20:00	QUÍMICA APLICADA A ENGENHARIA GSER2008100 EVERTON SANTOS	CALCULO DIFERENCIAL GSER985500 FÁBIO ARAÚJO	PENSAMENTO COMPUTACIONAL GSER2008000 BRUNO MELO	FÍSICA DO MOVIMENTO GSER2008400 JOÃO GUILHERME		ATIVIDADES PRÁTICAS INTERD. EXTENSÃO GSER2000800 JANE ALMEIDA
20:00 às 21:00	QUÍMICA APLICADA A ENGENHARIA GSER2008100 EVERTON SANTOS	CALCULO DIFERENCIAL GSER985500 FÁBIO ARAÚJO	PENSAMENTO COMPUTACIONAL GSER2008000 BRUNO MELO	FÍSICA DO MOVIMENTO GSER2008400 JOÃO GUILHERME		ATIVIDADES PRÁTICAS INTERD. EXTENSÃO GSER2000800 JANE ALMEIDA
21:00 às 22:00	QUÍMICA APLICADA A ENGENHARIA GSER2008100 AVA	CALCULO DIFERENCIAL GSER985500 AVA	PENSAMENTO COMPUTACIONAL GSER2008000 AVA	FÍSICA DO MOVIMENTO GSER2008400 AVA		ATIVIDADES PRÁTICAS INTERD. EXTENSÃO GSER2000800 JANE ALMEIDA

DISCIPLINA DOL: GEOMETRIA ANALÍTICA

	HORÁRIO DE AULA				CÓDIGO:	
					CCG-FOR-01	
APROVADO POR:	SUPERINTENDENTE ACADÊMICA			DATA:	10/06/2020	VERSÃO: 07

CURSO:	ENGENHARIA CIVIL				SEMESTRE LETIVO:	2023.2
PERÍODO:	4º MATRIZ G	TURMA:	CAR0470104DNA	TURNO:	NOTURNO	BLOCO:

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
18:00 às 19:00						ATIVIDADES PRÁTICAS INTERD. EXTENSÃO GSER2009300 ALISON NORBERTO
19:00 às 20:00	FENÔMENOS DOS TRANSPORTES GSER2009200 RICARDO GOMEZ	FUNDAMENTOS DA TERMODINÂMICA GSER003700 JANE ALMEIDA	CÁLCULO VETORIAL GSER000601 FÁBIO ARAÚJO	FUNDAMENTOS DE RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS GSER003901 JOÃO ARTHUR	MÉTODOS NUMÉRICOS COMPUTACIONAIS GSER2009100 MAYLON SOBRAL	ATIVIDADES PRÁTICAS INTERD. EXTENSÃO GSER2009300 ALISON NORBERTO
20:00 às 21:00	FENÔMENOS DOS TRANSPORTES GSER2009200 RICARDO GOMEZ	FUNDAMENTOS DA TERMODINÂMICA GSER003700 JANE ALMEIDA	CÁLCULO VETORIAL GSER000601 FÁBIO ARAÚJO	FUNDAMENTOS DE RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS GSER003901 JOÃO ARTHUR	MÉTODOS NUMÉRICOS COMPUTACIONAIS GSER2009100 MAYLON SOBRAL	ATIVIDADES PRÁTICAS INTERD. EXTENSÃO GSER2009300 ALISON NORBERTO
21:00 às 22:00	FENÔMENOS DOS TRANSPORTES GSER2009200 AVA	FUNDAMENTOS DA TERMODINÂMICA GSER003700 AVA	CÁLCULO VETORIAL GSER000601 AVA	FUNDAMENTOS DE RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS GSER003901 AVA	MÉTODOS NUMÉRICOS COMPUTACIONAIS GSER2009100 AVA	ATIVIDADES PRÁTICAS INTERD. EXTENSÃO GSER2009300 ALISON NORBERTO

DISCIPLINA DOL: -----

	HORÁRIO DE AULA				CÓDIGO:	
					CCG-FOR-01	
APROVADO POR:	SUPERINTENDENTE ACADÊMICA			DATA:	10/06/2020	VERSÃO: 07

CURSO:	ENGENHARIA CIVIL					SEMESTRE LETIVO:	2023.2
PERÍODO:	6º MATRIZ F	TURMA:	CAR0470106NNA	TURNO:	NOTURNO	BLOCO:	

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
18:30 às 19:20			FUNDAMENTOS DE TOPOGRAFIA GSER017500 AVA			
19:20 às 20:10	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS APLICADA GSER017401 JOSÉ NETO	MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO PARA CONCRETO E ARGAMASSA GSER017600 BRUNO MELO	FUNDAMENTOS DE TOPOGRAFIA GSER017500 AERTON MAGNO	MECÂNICA DOS SOLOS GSER006000 ALISON NORBERTO		
20:20 às 21:10	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS APLICADA GSER017401 JOSÉ NETO	MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO PARA CONCRETO E ARGAMASSA GSER017600 BRUNO MELO	FUNDAMENTOS DE TOPOGRAFIA GSER017500 AERTON MAGNO	MECÂNICA DOS SOLOS GSER006000 ALISON NORBERTO		
21:10 às 22:00	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS APLICADA GSER017401 AVA	MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO PARA CONCRETO E ARGAMASSA GSER017600 AVA	FUNDAMENTOS DE TOPOGRAFIA GSER017500 AERTON MAGNO	MECÂNICA DOS SOLOS GSER006000 AVA		

DISCIPLINA DOL: ARQUITETURA / RESPONSABILIDADE SOCIOAMBIENTAL

INTERVALO:	20:10	às	20:20
-------------------	--------------	-----------	--------------

	HORÁRIO DE AULA			CÓDIGO:	
				CCG-FOR-01	
APROVADO POR:	SUPERINTENDENTE ACADÊMICA	DATA:	10/06/2020	VERSÃO:	07

CURSO:	ENGENHARIA CIVIL				SEMESTRE LETIVO:	2023.2
PERÍODO:	8º MATRIZ F	TURMA:	CAR0470108NNA	TURNO:	NOTURNO	BLOCO:

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
18:30 às 19:20	CONCRETO ARMADO GSER001100 AVA	ESTRUTURAS GSER029000 AVA				ESTÁGIO SUPERVISIONADO I (ENGENHARIA CIVIL) GSER002707 MAYLON SOBRAL
19:20 às 20:10	CONCRETO ARMADO GSER001100 GUILHERME LÚCIO	ESTRUTURAS GSER029000 JOSÉ NETO	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS GSER004501 JOÃO ARTHUR	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS GSER004400 BRUNO MELO		ESTÁGIO SUPERVISIONADO I (ENGENHARIA CIVIL) GSER002707 MAYLON SOBRAL
20:20 às 21:10	CONCRETO ARMADO GSER001100 GUILHERME LÚCIO	ESTRUTURAS GSER029000 JOSÉ NETO	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS GSER004501 JOÃO ARTHUR	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS GSER004400 BRUNO MELO		
21:10 às 22:00	ESTÁGIO SUPERVISIONADO I (ENGENHARIA CIVIL) GSER002707 MAYLON SOBRAL	ESTRUTURAS GSER029000 JOSÉ NETO	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS GSER004501 AVA	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS GSER004400 AVA		

DISCIPLINA DOL: ESTRADAS / PROCESSOS CONSTRUTIVOS

INTERVALO:	20:10 às 20:20
-------------------	-----------------------

	HORÁRIO DE AULA				CÓDIGO:		
					CCG-FOR-01		
APROVADO POR:	SUPERINTENDENTE ACADÊMICA			DATA:	10/06/2020	VERSÃO:	07

CURSO:	ENGENHARIA CIVIL					SEMESTRE LETIVO:	2023.2
PERÍODO:	10º MATRIZ F	TURMA:	CAR0470110NNA	TURNO:	NOTURNO	BLOCO:	

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
18:30 às 19:20						
19:20 às 20:10	ESTÁGIO SUPERVISIONADO III (ENGENHARIA CIVIL) GSER002903 VITHORIA MARINHO	CONSTRUÇÕES ESPECIAIS GSER018900 GUILHERME LÚCIO	AULÃO ENADE - SER PREPARA -	PONTES GSER018800 MAYLON SOBRAL		
20:20 às 21:10	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II (ENGENHARIA CIVIL) GSER011507 VITHORIA MARINHO	CONSTRUÇÕES ESPECIAIS GSER018900 GUILHERME LÚCIO	AULÃO ENADE - SER PREPARA -	PONTES GSER018800 MAYLON SOBRAL		ESTÁGIO SUPERVISIONADO III (ENGENHARIA CIVIL) GSER002903 VITHORIA MARINHO
21:10 às 22:00	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II (ENGENHARIA CIVIL) GSER011507 VITHORIA MARINHO		AULÃO ENADE - SER PREPARA -	PONTES GSER018800 MAYLON SOBRAL		ESTÁGIO SUPERVISIONADO III (ENGENHARIA CIVIL) GSER002903 VITHORIA MARINHO

DISCIPLINA DOL: SANEAMENTO / FUNDAMENTOS DA ENGENHARIA AMBIENTAL

INTERVALO:	20:10 às 20:20
-------------------	-----------------------